



BONTÓKALAPÁCS MŰSZAKI ADATOK

	Modell							
	OM100PS	OM150PS	OM201PS	OM290S	OM350PS	OM600PS	OM1000S	OM1300S
Kalapács tömege (kg)	110	160	220	300	400	680	1050	1400
Kotrógép tömege (t)	0,6-2,5	2-5,5	2,5-5,5	5,5-13,5	6-13	9-18	14-24	16-28
Tüske hossza (mm)	450	470	585	680	680	900	1000	1150
Tüske átmérője (mm)	45	52	57/64	80	80	95	114	120
Ütési energia (Joule)	180	320	490	740	740	1300	1700	2150
Olajátfolyás (L/min)	12-30	15-35	35-60	45-90	80-100	100-115	115-135	120-145
Kalapács nyomása (Bar)	105-115	105-115	120	90	110	105	115	115
Visszatérő nyomás (Bar)	16	16	20	4	16	4	3	4
Ütési gyakoriság (percenként)	950-1350	800-1200	600-1000	700-1000	400-1000	480-650	400-550	350-750
Kalapács szélessége (mm)	145	150	200	230	230	250	265	265
Nitrogén töltőnyomás (Bar)	20	20	20	36	36	38	38	38
Befolyó tömlő átmérő (Col)	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"
Visszafolyó tömlő átmérő (Col)	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1" 1/4"	1" 1/4"	1" 1/4"

	Modell						
	TM125	TM125F	TM125S	TM250	TM501	TM501A	TM750
Kalapács tömege (kg)	270	270	270	600	1000	1000	1300
Kotrógép tömege (t)	4-12	4-12	4-12	7-15	12-23	12-23	16-27
Tüske hossza (mm)	700	700	700	860	1000	1000	1150
Tüske átmérője (mm)	80	80	80	95	114	114	120
Ütési energia (Joule)	700	700	700	1200	1650	1650	2100
Olajátfolyás (L/min)	10-100	40-100	40-100	90-130	110-140	110-140	80-140
Kalapács nyomása (Bar)	70	70	70	90	115	115	115
Visszatérő nyomás (Bar)	3	3	3	4	3	3	4
Ütési gyakoriság (percenként)	400-1000	400-1000	400-1000	490-600	420-500	420-500	300-700
Kalapács szélessége (mm)	200	200	200	236	263	263	265
Nitrogén töltőnyomás (Bar)	36	36	36	38	38	38	38
Befolyó tömlő átmérő (Col)	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"
Visszafolyó tömlő átmérő (Col)	3/4"	3/4"	3/4"	1" 1/4"	1" 1/4"	1" 1/4"	1" 1/4"